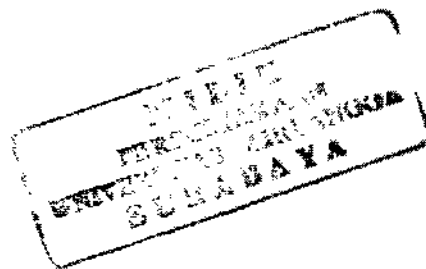


**PERBEDAAN PREVALENSI KELAINAN LIDAH
PADA WANITA HAMIL DAN
WANITA TIDAK HAMIL**

SKRIPSI



Oleh :

ALFA KURNIASANTHI
029912689

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2004**

**PERBEDAAN PREVALENSI KELAINAN LIDAH
PADA WANITA HAMIL DAN
WANITA TIDAK HAMIL**

SKRIPSI

**Diajukan sebagai salah satu syarat
Untuk menyelesaikan Pendidikan Dokter Gigi
Pada Fakultas Kedokteran Gigi
Universitas Airlangga**

Oleh :

ALFA KURNIASANTHI
029912689


Ditetujui oleh :

Pembimbing I



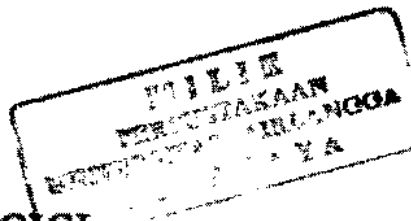
Kus Harijanti drg., MLKex., SpPM
NIP. 130 687 395

Pembimbing II



Priyo Hadi drg., MS., SpPM
NIP. 130 873 450

**FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2004**



BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian tentang perbedaan prevalensi kelainan lidah pada wanita hamil dan wanita tidak hamil di dapatkan :

1. Pada wanita hamil prevalensi kelainan lidah yang meningkat yaitu *geographic tongue* sebesar 11,7 %, *hairy tongue* sebesar 13,3 % dan *coated tongue* sebesar 23,3 %
2. Glositis tidak didapatkan karena sudah diberikan tablet Fe dan vitamin B komplek.

Saran

1. Perlu dilakukan penelitian yang lebih mendalam sehingga dapat menjelaskan patofisiologi hubungan antara kelainan lidah dengan kehamilan.
2. Peningkatan kebersihan rongga mulut bukan hanya pada gigi tetapi juga pada bagian dorsum lidah.
3. Timbulnya *geographic tongue* mungkin dapat merupakan gejala dari anemia nutrisi oleh karena itu wanita hamil disarankan mengkonsumsi sumber Fe yang didapat dari hati, daging ataupun telur demikian juga dengan vitamin B komplek dan asam folat yang banyak didapat dari kacang-kacangan, hati sapi maupun gandum.